

# COLLE TISSUS FINIS LES OURLETS!

## COLLES TISSUS

**La colle SADER® spéciale TISSUS est la colle idéale pour tous vos travaux de couture.**



### DESTINATIONS

La colle **SADER®** spéciale **TISSUS** est la colle idéale pour tous vos travaux de couture : ourlets, customisation, rapiéçage...

A base de latex naturel, incolore après séchage et résistante au lavage, elle vous permettra d'assembler facilement et durablement tous vos tissus naturels ou synthétiques(jeans, cuir, coton...).

**ATTENTION: NE CONVIENT PAS POUR LES TISSUS FINS ET DÉLICATS (Laine, lin, soie...). N'ADHÈRE PAS AU MATIERE 100% NYLON OU 100% POLYESTER.**

### AVANTAGES

- Prise rapide.
- Reste souple dans le temps.
- Sans solvant.
- Résiste aux lavages en machine et au repassage.

### MISE EN OEUVRE

Les surfaces à coller doivent être propres, sèches et dépoussiérées.

- Appliquer une fine couche de colle sur un côté non visible ou l'envers du tissu.
- Lisser délicatement avec votre doigt. Veiller à bien répartir la colle afin d'éviter tout surdosage.
- Assembler les 2 parties et pressez quelques secondes. Se laver les mains au savon et à l'eau après chaque utilisation.
- Durée de prise : 5 minutes
- Tenue de collage : maximum 180°C.

Nous vous recommandons de faire un essai préalable avant emploi sur une chute de votre tissu.

**ASTUCE :** Pour une meilleure tenue de votre ourlet, repasser l'ourlet 5 minutes après le collage.

### NETTOYAGE

Détachant à sec.

### CONSERVATION

18 mois dans son emballage d'origine. Stocker dans un endroit frais et sec. Craint le gel.

### CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30242290	tube 40 ml	8	3549210029700

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base [www.quick-fds.com](http://www.quick-fds.com).

*Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.*